

# シート表裏判定装置

段ボールシート特有の検出環境に対応した  
シートの表裏誤挿入検品装置



シート表裏判定装置本体外観



CRTモニター／検査画面



CCDカメラ検査ユニット

## 特徴

- ◇ 罫線の形状にて表裏を判定します。よって、表と裏に同色ライナーを用いたシートやプレスマークの有無に関わらず、安定したオンライン全数検品が可能です。
- ◇ クレームの防止、品質管理向上、検品作業の軽減に貢献します。
- ◇ 煩わしい設定をする必要がなく、非常に簡単な操作で検査できます。

株式会社ホニック

## シート表裏判定装置概略仕様

### システムの概要

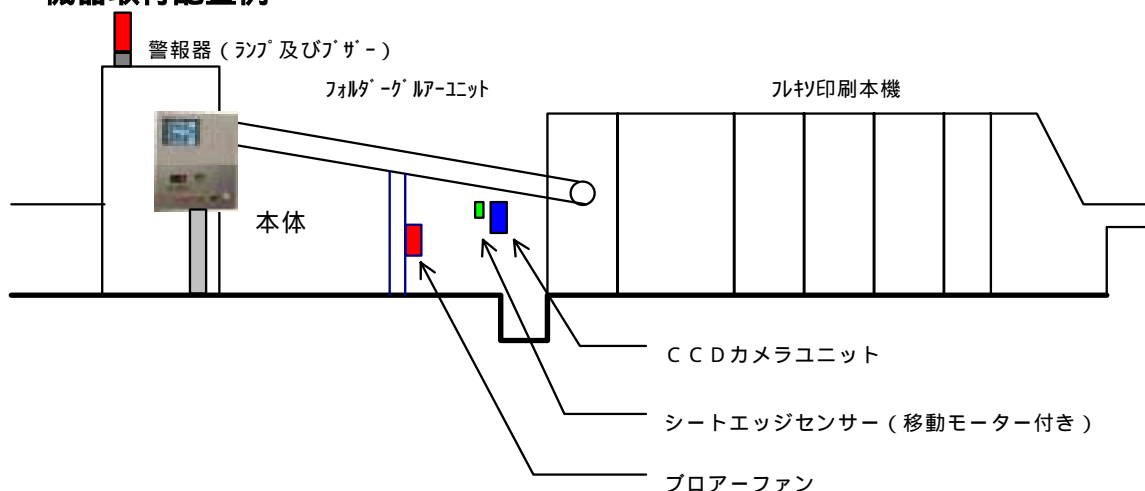
本装置は、加工機において給紙されたシートの罫線部を画像処理装置に取り込み、罫線凹凸形状を解析する事により、その形状からシートの表裏を判定するシート表裏誤挿入検査装置です。

### システムの特徴

型替えごとに煩わしい設定する必要はありません。必要に応じたエッジセンサーの移動（左右移動ボタンによる）のみの非常に簡単な操作で検査できます。

罫線の形状でシートの表裏を判定する検査方式を採用しておりますので、肉眼でも判定困難なプレスマークのないシートや、一見では判定困難な同色ライナーで構成されたシートなどの判定も、オンラインで、確実に且つ安定した全数検査ができます。

### 機器取付配置例



### 仕様

電源電圧 : AC 100V / 110V 50 / 60Hz 300VA

性能 : ラインスピード300枚/分まで対応



株式会社ホニック

〒486-0902 愛知県春日井市新開町字平瀬 8 1 - 4

TEL(0568)32-7838 FAX(0568)32-4221

販売店